

福州废气净化治理设备 设备供应

产品名称	福州废气净化治理设备 设备供应
公司名称	广东久蓝环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:废气治理 服务范围:现场施工 所在地:广东
公司地址	广东省东莞市道滘镇蔡白沿海三路10号（注册地址）
联系电话	13418304528 13418304528

产品详情

废气净化设备普遍应用在化工厂、电子厂、喷漆厂、汽车厂、涂料厂、石油化工行业、家具厂、食品厂、橡胶厂、塑胶厂等产生异味、臭味、有毒有害气体的行业。在废气净化的诸多设备中应根据具体情况选用费用低、耗能少、无二次污染、尽量做到节约能耗，有利环保。废气治理主要有两方面：1、采用无污染工艺，少用有毒原料，控制有毒废气排放量；2、对工业过程中产生的有机废气进行净化处理。有机废气的净化处理方法主要有吸附法、冷凝法、催化燃烧法、直接燃烧法、浓缩燃烧法和吸收法等。因有机废气具有易燃易爆特性，在净化处理过程中应控制废气浓度不超过爆炸下限的25%，系统中还应设有阻火器、爆破板等应急装置。随着工业化程度的不断提高，企业生产的空气污染主占空气总污染物的比重不断增加，而且大气环境是我们人类赖以生存的重要环境，如果大气环境被污染了，会导致水、土都受到破坏，生物多样性减少，对人们的身体健康造成危害，而造成大气环境污染的源头是因为还是采用旧的生产加工方式，还有过量的排放废气所导致的。因此对于废气的治理问题，是控制大气环境不受污染，保护人们的身体健康的关键环节，也正是废气治理的意义所在。废气治理的运用与意义：1、净化硫化氢废气的主要新技术,包括生物法、氧化法、联合净化工艺。重点论述了生物法和联合净化工艺。生物法主要用于低浓度大气量的硫化氢废气的处理；氧化法主要用于高浓度需要回收资源的硫化氢废气的处理；联合净化技术对硫化氢废气的浓度和风量波动适应性比较好，纳米光催化等新技术具有较为广阔的发展前景。2、对生物法净化低浓度废气的适宜装置及其操作特性的研究表明，生物膜填料塔对低浓度废气的净化性能筛板塔及鼓泡塔；生物膜填料塔采用逆流并在液气比0.03~0.1、风速（30~60）m·h的条件下操作时，低浓度废气净化效率可保持在90%以上。经实验验证，本生物膜填料塔对废气中的同系物同样具有净化作用，并且对再生胶厂、印刷厂、铸造厂、油漆厂等企业的实际生产废气也有良好的净化效果。3、对工业废气中的CO₂进行分离回收，并将其运用于CO₂气肥增施和CO₂气调果蔬保鲜，同时具有良好的经济和环境效益，因此该技术的进一步研究和推广具有重要的意义。废气处理包括有机废气净化处理系统和无机废气净化处理装置。有机废气净化主要包括烃类、芳环烃类、醇类、醛类、酸类、酮类和胺类等。无机废气净化主要包括硫氧化物、氮氧化物、碳氧化物、卤素及其化合物等。喷漆室常采用活性炭或活性炭纤维处理设备，但活性炭会饱和，需要蒸汽解析。采用双罐，可以轮流使用，一个使用，一个脱附。由于活性炭阻力较大，需要压头较高的风机。未来，我们将秉承“水更清、山更绿、天更蓝”的企业使命，力争将公司打造成为创新驱动、国内的环保整体解决方案综合服务商。